

при обучении грамматическим аспектам речевой деятельности. Достижение данной цели возможно только при наличии коммуникативной компетенции. Формирование коммуникативной компетенции является одним из основных средств реализации иностранного языка как средства мирового общения и взаимопроникновения культур.

ЛИТЕРАТУРА

1. Кашлев, С.С. Технология интерактивного обучения / С.С. Кашлев. – Минск : Белорусский верасень, 2005. – 230 с.
2. Пассов, Е.И. Коммуникативное иноязычное образование : готовим к диалогу культур / Е.И. Пассов. – Минск, 2003.
3. Щукин, А.Н. Обучение иностранным языкам. Теория и практика / А.Н. Щукин. – Москва : Филоматис, 2006. – 396 с.

ЗАДЕРЖКА ВНУТРИУТРОБНОГО РАЗВИТИЯ ПЛОДА В РЕЗУЛЬТАТЕ НАРУШЕНИЯ ВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ МАТКИ

Волчкевич Д.А., Лемеш А.В.

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

Введение. Во все времена встречались те или иные внутриутробные пороки развития ребенка. Наиболее частым порок является задержка развития плода. Задержка внутриутробного развития плода - это отставание размеров и массы плода от предполагаемых при данном сроке беременности. К основным причинам оказывающие патогенное воздействие на развития плода относятся: психические травмы матери, нарушение функций эндокринных желез беременной, перегревание или переохлаждение материнского организма, нарушения питания материнского организма, инфицирования материнского организма и прочие. Также к основным причинам нарушения развития относится гипоксии плода, которые возникают в результате недостаточного поступления кислорода из-за нарушения кровоснабжения матки.

Цель. Выявить взаимозависимость между кровоснабжением матки и размерами плода.

Материал и методы. Материалом для исследования послужили 100 пациенток со сроком беременности 16-34 недели с угрозой невынашивания беременности. Исследования проводились при помощи ультразвукового исследования, морфометрии и статистического метода.

Результаты. Согласно нашему исследованию у плода замерялось 3 основных размера: бипариетальный размер, окружность живота и длина бедра. В результате исследования у женщин с угрожающим абортom мы установили взаимосвязь диаметра левой маточной артерии с окружность живота ($R=0,77$; $p<0,005$) и длиной бедра ($R=0,68$; $p<0,005$); диаметра правой маточной артерии с окружностью живота ($R=0,67$; $p<0,005$). Также была установлена взаимосвязь окружности живота с толщиной плаценты ($R=0,76$;

$p < 0,005$); длины бедра с толщиной плаценты ($R=0,9$; $p < 0,005$); бипариетального размера с окружностью живота ($R=0,66$; $p < 0,005$) и длиной бедра ($R=0,67$; $p < 0,005$). Кроме того у женщин с угрозой преждевременных родов была установлена зависимость бипариетального размера с: окружностью живота ($R=0,86$; $p < 0,005$), длиной бедра ($R=0,91$; $p < 0,005$), толщиной плаценты ($R=0,57$; $p < 0,005$) и предлежанием плода ($R=-0,49$; $p < 0,005$); окружности живота с толщиной плаценты ($R=0,59$; $p < 0,005$) и предлежанием плода ($R=-0,42$; $p < 0,005$); длины бедра с толщиной плаценты ($R=0,57$; $p < 0,005$) и предлежанием плода ($R=-0,40$; $p < 0,005$).

Вывод. В результате нашего исследования установлена корреляция морфометрических показателей маточных артерий с размерами плода, размеров плода с толщиной плаценты и предлежанием плода. Планируется продолжать исследования по данной теме, с целью установления анатомических предпосылок нарушения внутриутробного развития плода.

ЛИТЕРАТУРА

1. Тютюнник, В.Л. Хроническая плацентарная недостаточность и инфекция // Материалы II Российского форума «Мать и дитя»: Сб. научн. тр. – Москва, 2000. – С. 153-154.
2. Сидельникова, В.М. Невынашивание беременности плода // Сидельникова, В.М., Бурлев В.А., Бубнова Н.И., Балика Ю.Д. – Акушерство и гинекология. – 1994. – № 4. – С. 14-20.
3. Сидельникова, В.М. Сборник клинических лекций и методических рекомендаций по проблеме невынашивания беременности. – М., 1994. – 136 с.
4. Benirschke, K. Pathology of human placenta. – Benirschke K., Kaufmann P. – New York, 1990. – 234 p.
5. Yoshida, Y. Placenta: basic research for clinical application. – Basel, 1991. – P. 166-175.

ПЛАЦЕНТАРНЫЙ СТАТУС ПРИ УГРОЗЕ НЕВЫНАШИВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ

Волчкевич Д.А., Лемеш А.В.

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

Актуальность. Проблема невынашивания беременности, имеющая не только медицинское, но и социально-экономическое значение, остается одной из наиболее актуальных в современном акушерстве и гинекологии, т.к. влечет за собой не только снижение рождаемости, но и оказывает отрицательное влияние на репродуктивное здоровье женщины.

Невынашиванием беременности называют самопроизвольное прерывание ее в сроки от зачатия до 37-й недели. Прерывание беременности от зачатия до 22 недель называют самопроизвольным абортом (выкидышем), с 22 недель – преждевременными родами. Многие исследователи полагают, что раннее